Index of Claims

Application/Control I	٧o.
-----------------------	-----

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/605,404

KUSENKO, MICHAEL A. Art Unit

Examiner

Nicole R. Kramer

3762

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal Α 0 Objected

Cla	im	Date								
		\vdash	Γ				Γ	Γ	Γ	П
Final	Original	2/15/06	7/14/06							
	1	1	7							
	2	404	7							
	თ	1	7							
	1 2 3 4 5	0	٧							
	5	1	1							
	6	0	7							
	6 7 8	0 1	7777777777		_	_	L	_		
	8		1				L			
	9	1	1				L			
	10			L	L	L		L	_	Ш
	11			_		_				Ш
<u> </u>	12	<u>_</u>		_	_	_	_	L		Ш
	9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30							<u> </u>	_	Ш
L	14				_		<u> </u>			
	15									
	16									
	17			L						
	18									
	19									
	20									
	21									
	22									
	23									
	24			<u> </u>						
	25		L							
	26			L						Ш
	27			L_		<u> </u>	L			Ш
	28			L		_				Ш
	29			<u> </u>				_		Ш
	30		L.	<u> </u>						Ц
	31			<u> </u>		<u> </u>	\Box	L.	<u> </u>	Ш
	32 33			<u> </u>	L	<u> </u>	\Box	<u> </u>	L	Ш
	33		<u> </u>	_						
	34 35						L			Ш
	35		L	<u> </u>		<u> </u>			_	\square
	36			\vdash	_		Ш		_	Ш
	37 38 39	L		<u> </u>		<u> </u>	L		_	Ш
	38	L		<u> </u>		L_	L_		_	Ш
	39	L.		<u> </u>	L	L_	L	<u></u>	_	Ш
	40		<u> </u>	<u> </u>				L	L	Ш
	41		<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>		L_		Ш
	42	L		<u> </u>	<u> </u>		Ш	L		Ш
	43	L.		<u> </u>	L_		L	_		Ш
	44	L.		<u> </u>	L	_	$ldsymbol{ld}}}}}}$		L	
	45	_		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$			_		L	Ш
L	46	L	<u> </u>	<u> </u>			L	L		
	47		L_	L			$oxedsymbol{oxed}$			
	48			$oxed{oxed}$						
	49			L						
	50									

Cla	aim	Γ				Date				
Final	Original								·	
	51 52			_					-	
	52									
	53									
	54									
	54 55					\vdash		\vdash		
	56									
	57									
	58									
	59									
	60									
	61									
	62									
<u></u>	63							<u> </u>		
	64		Ш			<u> </u>		_		
	65	L.	<u> </u>	Щ	Щ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	L
<u></u>	66	\vdash	\vdash	Щ	Щ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	67						<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	68		_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	
	69 70		-				<u> </u>	<u> </u>	ļ	
	71				-	-	 	├	-	
	72		\vdash			⊢	┝	├	-	
-	73					\vdash	-	├	-	
	73 74				-	-	\vdash	┝	-	-
	75		H		_	-	_	_	\vdash	_
	76									
	76 77									
	78									
	79									
	80		L			L	<u>L</u>		L.	
	81						L_	_	<u> </u>	_
	82	L.	_			_	_	_	L.	_
	83	_		_		_	_	ļ	-	
	84		-				-	<u> </u>	<u> </u>	
	85 86	\vdash	\vdash	-			┝	\vdash	⊢	-
<u> </u>	87		├─	-	-	├	-	-	\vdash	<u> </u>
	88		-	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	_
_	89	-	-	-				┝	┢╌	
	90	-		_				-	-	
	91		Г	_			Ι-			
	92									
	93								L	
	94									
\sqsubseteq	95		Ĺ			Ĺ	Ĺ		匚	
<u></u>	96	L_			Ш			L	L	
<u> </u>	97	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	L	_	L	L
<u></u>	98	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>
	99	Н	├-	<u> </u>	-	<u> </u>	 	<u> </u>	\vdash	
L	100	$oxed{oxed}$	L	<u> </u>	L_		$oxed{oxed}$	L		

Tell	Claim		Date									
101							Ė				\sqcap	
101	<u>_</u>	na					l					
101	ا ق	į	İ									
101	ш	ŏ										
102			_		_		_	_		_	Ш	
104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149		101					_				Ш	
104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149		102					L					
104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149		103										
105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149		104										
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105										
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106	\vdash							H		
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148 149		107	-				Н	_	_	\vdash	H	
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 144 144 1445 146 147 148 149		108	\vdash	\vdash	_		\vdash	\vdash		\vdash	Н	
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		100		-			\vdash	-		\vdash	\vdash	
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		109	-	H			<u> </u>	-	_	H	\vdash	
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110					<u> </u>	<u> </u>	_	_	$\vdash \vdash$	
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111	<u> </u>	ldash	_		_	<u> </u>			Ш	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112		_				L			\square	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113					L	L				
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114	L		L			L	L			
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115										
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116									П	
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117		Г			T	-	_		Н	
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 144 145 147 148 149		118				-	-	-		\vdash		
120		110	H		—	_	┝	┝	_			
121 122 123 124 125 126 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 149 149 149 149 149 149 149 149 140		119	├-				-	┝		-		
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120	<u> </u>				<u> </u>	-		-	\vdash	
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121	_				<u> </u>	<u> </u>		_	\vdash	
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122	_			_	<u>_</u>	<u> </u>			Ш	
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123	L.,						_		<u> </u>	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		124										
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		125										
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		126						Г				
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		127										
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		128							-			
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		129				-	_	Т	_	_	П	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148	-	130	-			-	┢	\vdash	_	-	\vdash	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149	-	131	-	-	—	-	⊢	⊢		\vdash	\vdash	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		131	H				⊢	-		┝	Н	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132	_	_	_			┝	_	-		
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		133	_		_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	Ш	
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		134	<u> </u>	\vdash			<u> </u>	_		_	Щ	
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		135	<u> </u>	_	<u> </u>				<u>_</u>	L_	Щ	
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136				Ш	<u> </u>	匚			Ш	
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137										
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138			_	_						
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		139	Г									
141 142 143 144 145 146 147 148 149		140										
142 143 144 145 146 147 148 149		141							_			
143 144 145 146 147 148 149		142	Г				_		_		H	
144 145 146 147 148 149			Н	_	_		 	\vdash	_	_	\vdash	
145 146 147 148 149			\vdash	\vdash	\vdash		├	┢	\vdash	\vdash	\vdash	
146 147 148 149			-	\vdash	<u> </u>			⊢	<u> </u>	\vdash	Н	
147 148 149			⊢-	 	├	\vdash	├-	-	-		Н	
148	-		<u> </u>	L	<u> </u>		_	<u> </u>		<u> </u>	Ш	
149			L_	L_	<u> </u>		_	L	L_	L	Ш	
149 150							L	L	L	L	\bigsqcup	
150		149					L	L	L		LΠ	
		150									П	
							_					